



**LEGENDA:**

- NAVRŽENÁ OPRAVA STAVBY
- HRANICE PARCELY
- HRANICE PARCELY VNITŘNÍ
- ČÍSLO PARCELY
- HRANICE STAVENIŠTĚ
- OSA SE STANIČENÍM
- ZAMĚŘENÝ TERÉN
- PŘÍČNÝ PROFIL
- PLOCHA - KAMENNÁ KONSTRUKCE
- PLOCHA - BETONOVÁ KONSTRUKCE
- PLOCHA - ZÁSYP (DOROVNÁNÍ DNA)
- PLOCHA - STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ

**INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**

- SILOVÉ VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ VN - NADZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ VN - PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEPROVOZOVANÉ
- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYNOVOD - STL

Výškový systém: Balt p.v.  
Souřadnicový systém: JTSK

<b>Hydroidea</b> Projekty vodního stavitelství		Objednatel: Povodí Odry, s.p.	
Zpracovatel: Hydroidea s.r.o.		Stupeň PD: PŠ	
Vypracoval: Viktor Kubis	Číslo zakázky: 252.560	Měřítko: 1:250	
HP: Ing. Vladimír Vašíček	Verze výkresu: 250420	Datum: 4/2025	
Název akce: VT Husí potok km 10,140 – 10,802 odstranění PŠ 09/2024		Číslo přílohy:	Paré:
Příloha: <b>Koordinoční situační výkres – 1. část</b>		<b>B.3.1</b>	